. ,								·;		÷		٠.	•			•																		Date					
			•										.1		Cla	ılm f	•				Dal	e						Cla	lm]	1	7	_	ন	Dale	<u>.</u>		~ -	· 	
	Cla	lm	٠_	_	·	<u>.</u>	Dat	e	Τ-	Т	T	Γ	1			· · · · ·	Ī	\neg	П				٠		.				Orighal		-	-				٠			-
		百		. }					1.				- -	į	-	S(S) \ Original	- {	ı	- [H	- 1	j				Final	g	ļ	- 1	- }		ı		- {		, -	
1	E	힑		1					1		İ	1			Final		- [1		- 1								ü	의						-	-			
	<u> </u>	Original	_							 –	- -	1-	7	ı		51	7			\neg						_		I I	101	-				-		-			
	_	\mathbb{M}									┪~	1-	-	1		53	+		-										102	-	-		4	-					
- {		41			_		<u> </u>				┨—	-	\dashv		{					7	7	7			7				103		.		-	_		_].			
-1		1			ان						╁—		\dashv	ł		54	- -	-	- -	[1		-		-				104		_ -		_ _	_ _	_ _	_ -	_	_	
Γ		I					_			_	-	-	\dashv	ŀ		55		╌╁		1	-1	\top	7	7	7	7	·		105		_].		_]_			_ _			
	\neg	7			\exists		\perp	_			$\left\{ \cdot \right\}$		-	ŀ		56				-1	-1	-	7						06			_ _	_ _				_].		الن
		4	$\cdot \top$								+		-{	-		57		- -		1	-	- -	7	7	1	7	٠ ا		07		╛						⅃.		
-	7	#1	\Box		7		٠.	_	_	_	$\downarrow \downarrow$	_	-	ŀ	_	58						+	7	7	7	7		\neg	08	7	\mathbf{I}			_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$.].		
-	-	1	\neg	T	•			ا۔	_		Н		┨゛	. -			-i-					+	- -	+	7	7		7	09				┚]_		\perp			
<u> </u>	十	4	1	7		\Box		نـ			Ш		4	-		5.0	-1-	-	-		-†-	+		1	-	-	ľ		10	1	7	\neg]	
1		b)	1	7	\neg	Т			_		\sqcup		4	-		60 61			- -	-1 -	+	+	- -	1	-1-	7	- 1	Ti	11	7	7.			L			\perp	7	
1	7	1	十	7	1	7					Ш		1	Ŀ			- -					₫:				4	ŀ	1	12	1	7	T	7	7	T	7	7	7	7
-	1	1	-	7	7	7	7	•			Ш		1	L	- 1 -	2	4-	- -	- -	+			- -	╁	- -	-	ŀ		13	1-	7	T	7	7	7	7	7	7	7
╌┟╌	Ŧ	3	+	1	十	7	7					_]			3	4	- -	-}-	- -		- -	╁			\dashv	ŀ	_	14	1	7-	1	1	1	7.	7	7	7	7
·	1	7-	+	+	1	1	7	7				•	1			4	1	<u> </u>	4-	4-		- -	-	-		-	-		15	1-	1	1	7	1	1	1	7	7	7
-	ti		7	- -	7	7	7	7	7			:]	L		5	<u> </u> _	4-	- -	4-	-{-	- -	+	┨╌		\dashv	ŀ		16	1-	1	1-	1-	1	1-	1	7	1	վ՝ Վ
-	楦			╁	- -	7	7	7	7			_]	L		6	1_	- -	. _	4-	- -	-{-	- -	-	- -	┨.	ŀ	1		1-	1	1-	7-	1-	1-	1	1	7	7
┢	1		┪	- -	- -	1	- -	1	7		\Box	• .	١	·L	<u> </u>		1_	_ i_	4_	4-	- -		+-	╂╌	┤∸	\dashv	-	-li		1-	1-	1	1-	1-	1-	1	1	1	7
. ∤-	ti		- -	+		-1-	7	7	7				1	1_	6		! _	┵	4-	╂-		4-		┨-	╂╌	\dashv	 -	1		1-	1	1	1-	1-	1	1	1	1	1
-	18	: -	┨-	+	- -	1-	-	7	7					L	6	_	1_	1_	٦.,	1	4-		1	+-	╁	-	+	12		1-	1-	†-	1-	1-	1-	1	1-	1	1
-	E		+-	- -	- -	+	- -	7	7		T		·	L	7				1_	1_	4_	1_	 _	-	-	-	-			┨~	 -	┨	╁╴	1-	┧╌	-	1-	1-	1
-			- -			┧╌			- -	7	1				77	1	Ŀ		_	1_	-1-	<u> </u> _	 _	1-	4-	-	-	12	4-	╂	╂╌	┨─	1-		 	1	1-	1-	1
. _	2		- -	-{-	-{-	- -	- -		+	7	7				7		_	1_	Ŀ	1_	1_	1_	ļ	1-	1-	-	-	12		-	1-	1-	1-	 	1	一	1	1-	1
1-	2	: -	┪╌	┪-	十:	1-	+-	-1-	7	7	1				7.		_	1_	ļ <u>.</u>	L	4-	 _	Į_	-	4-	┨	-	12			-	 	-	1-		一	1.		
 -			┦∸	-	┧╌	-		+	- -	7	7				7.		Ŀ	1_	1	_	4-	-	<u> </u>	-	┨	-	-	12		1-		i-	1	 		-			l
\vdash	25	_	┨-	1-	1-	-	1	1	1	7	T	\cdot			7!		_	1_	! _	╀	ļ_	╀	 —		 	-	-	12		 		1	1.	1	П				
-	26		+-	†	┤╴	1	1-	7		1		\Box		L	76		_	! —	 	 	╌╌	 -		-	1-	1.	. -	12		1.	1	-							l
-	27		╅╌	†	1-	1	1	7	7	7	\Box			L	77			╁╌	┨	-	┨╌	╁	ļ	┨─	1	1	-	12				1				·		<u>. </u>	· ·
-	28		1-	1.	1-	17	1	7	7		1	╛		1_	78		_	 	 		┨—	1	 	 	1-	1 .		12		1							Ш		1
-	29		1-	1	1	1	1	7	\mathbb{T}_{-}	\perp				<u></u>	78	4		 —	ŀ	 	╂╌	1-	-	 –	1-	1	-	130	1										Ċ
-	30	_	1-	1	1	1	1	T	7_	1		╛		Ŀ	80	_			╁∸		 -		-		1-	1	1	13	1		:							لنا	l
-	3)		1-	1	1	1	1	7	7_			╛		_	81			 	 	 	┥┯				1-	1	-	13											
' ¬	82		1-	1-	1	1	1		\mathbb{I}_{-}	_]_	_ _	4		_	82 83	-			╂		1	1-	-	-	1	1	-	13:	3										
-			1	1	7	7	7	7	1_	_[_		╛			183	41		 —	 —	-	1-			-			-												
-	83 33	1-	1-	1	1	1	7	1	.]_	1		╛		_	84			-			╂	-		-	 	1	-	13									_		
 	3 5		1	1	7	1	T	1		1	<u> </u> :	4	•	 _	85			┝		-		1	H	-	-			131								_			
1	96	17	1-	1	1	1	7	T]_			╛		_			_		<u> </u>		1-	-	-	-	-		1	197	7							_		_	ı
	37	1	1	1	1	1	1	Τ	\mathbb{L}	1	┛	1	٠		87		<u>. </u>	<u> </u> -	-		-		-	-		1	1	196							\dashv	_	-1	\dashv	
-	38		1-	1	1	1	1	7				⅃	~		88					_	-	Ì	-		-			139						\perp	\sqcup	\dashv	_		ı
-	39		1	1	1-	1	1	1	75	$\overline{\ }$	نال	_]′		1_	69	1-1	_			_	-	-				١.	-	140		7					- 1		┙	انــ	
1-	40			1-	†	1-	1	1	1	7	Y	7	•	L_	80		_	<u>_</u>			-			_	-		-	14						\neg	\neg	\neg			
-	41	-	 ~	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	7	7			91	<u></u>				٠.,	Ŀ	_		_	-		-	142	1		\dashv	-	-	一	一		\neg		
			-	 –	-	1-	 	1-	┥╌	十	-1-	1		-	92	\mathbf{I}							_	_			<u> </u>	148						. 1	-1	7	7	\neg	
	\$ 4	—,	 —		-	 	1-	1-	-	†		1	•	_	93							\perp		4	-		1-							-1	一十	十	7		•
			<u>. </u>	-	 - -			-	1-	1-	+	1		-	84									╝			-	144		-		_		\dashv		_1	7	\neg	
	44			<u> </u> _	1,	<u> </u> _		 	1-	╁		-			95	1-1	\neg			•			_				_	145					{	-1		-1	寸	\neg	•
	45		<u> </u>	Ļ	14				-	╀		┨.	. 1	-	86	1-1	7						_]	╝	لنــا	•	_	146	_		ᅴ		-	{		十		\neg	
Ш	4	لـــٰـا		<u>.</u>	1_	 	_	_	1	4-	- -	-			97		7	\neg		. 1					,]		_	147		_	_	_		4	-: -	-1	7	\neg	
	9		سَا				 _	<u> _</u>	4_	4-	- -	4	1		98	╟┤	ᅱ	\neg		_	П			\exists			_	1.48							- 4-			7	•
	40 89					·	_	نــا	14	J.	4-	1			98		⊣		4	-		一	7	7				149				۲		4			十	7	•
	4	$\overline{}$						<u> </u>	1_	1_	1_	1	ļ		100		\dashv		-	7	-	-1	7	1				150		\Box	_				_1.			مـــ	
7	क्री	\neg							<u> :</u>	1_]	Į	لــــ		سلبنا	لبن	l																					
	1				,					•																													

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here